Index of Claims



Application No.

09/770,753

Examiner

James M Spear

Applicant(s)

MOADDEL ET AL.

Art Unit

1615

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal

O Objected

		-	^	uio	we	a			▎▔		
		Date									
Cla	aim				[Date			_		
Final	Original	12704									
	1	 '		-	\vdash		┢		-		
	3			\vdash				<u> </u>			
	3										
	4										
	5										
	\$				_	L_			ļ		
	1				<u> </u>	<u> </u>	_	-	-		
	В			-	├		⊢	-		H	
	10	-			┝		-	-	_	-	
	111			 		\vdash	 		-	-	
	12	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	_	\vdash	H		
	13										
	14										
	15										
	16								<u> </u>		
	17		L_				_	_	_		
	18	<u> </u>	_	ļ				_	ļ	ļ	
	119	ļ					_	<u> </u>	_	<u> </u>	
	34							-	├	H	
	20	\vdash	_		-	-	⊢	⊢		H	
	2 1	\vdash	\vdash			-	╁╴	┢			
	24						\vdash		┢		
-	25										
	216										
	27										
	28		_					_			
	29	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{le}}}}}}}$	
	30		_							<u> </u>	
	31	X					_	┝	┝	\vdash	
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 31 32 33 34 35 36 37	 `	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	34	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	35	H						\vdash		Н	
	36	\dagger	\vdash	Т					Т		
	37	\Box									
	38 39	\prod									
	39	Ц		\Box						Ш	
	40	Ц	_	<u> </u>	<u> </u>			_	_	Ш	
	41	1	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	\vdash	Н	
	42 43	${\mathbb H}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	-	Н	
	43	${\mathbb H}$	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	Н	
	45	H	H	-	-	-		-	-	\vdash	
	46	\parallel		<u> </u>			_		-	Н	
	47	\top				П	-		Г	\vdash	
	48										
	49	V	_								
	= 0		_			_				\neg	

Claim		Date										
Final	Original					ŀ			l			
□造	[윤											
	l					ŀ						
	51											
	52											
	52 53											
	54 55 56											
	55				Г							
	56								Ī			
	57											
	58											
	59											
	60								L.	L		
	61											
	62								L	L		
	63											
	63 64 65 66											
	65											
	66											
	67											
	68											
	68 69											
	70											
	71											
	72											
	73											
	71 72 73 74 75						L		L			
	75											
	76 77						L					
	77									L		
	78	$oxed{oxed}$										
	79 80	_					_					
	80	<u> </u>					_					
	81 82	_								_		
	82					_				L_		
	83			_	<u> </u>							
\vdash	83 84 85	<u>L</u>		L.		L.,	<u> </u>		L.	_		
	85	<u> </u>	H	\vdash	Ш	<u> </u>	<u> </u>		H	<u> </u>		
	86	ļ	L		-	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		
<u> </u>	87	<u> </u>	L	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		
\vdash	88		H	\vdash			<u> </u>			ļ		
<u> </u>	89		\vdash	 	<u> </u>					<u> </u>		
	90 91	_						<u> </u>	_	<u> </u>		
-		\vdash	$\vdash\vdash$	\vdash			<u> </u>					
	92 93	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	_		\vdash		
<u> </u>			<u> </u>	H	-		-			\vdash		
-	94 95	-		\vdash	H		\vdash			_		
\vdash	96				-		-					
-			<u> </u>	\vdash		-				-		
	97			Н	\vdash			\vdash				
<u> </u>	98 99		\vdash	Н					H			
<u> </u>			-	Н	\vdash				-	-		
L	100		ш	ш								

E E	Cla	Date									
101		l									
101	Final	Original									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		l	_	L	_	_	_	<u> </u>		_	Ш
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101	\vdash	\vdash		-	┝	\vdash	⊢	\vdash	H
104	 	102	\vdash	-			 	-	-		┢
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149	<u> </u>	104		\vdash			\vdash	\vdash		-	
106		105	\vdash	\vdash				\vdash	\vdash		
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106					T				
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109					<u> </u>		<u> </u>	_	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			ļ	ļ				_	_	_	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			 	_	ļ			ļ			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112						_	-	-	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	-	-				\vdash	\vdash	_	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	115					\vdash	 			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149		118									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	_								
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 125 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149			ļ	ļ	<u> </u>					L	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>				
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	123	\vdash		⊢		_			_	Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	\vdash		-		-	-	-		-
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126			\vdash		\vdash				-
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127			\vdash				-	_	-
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128								_	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131					<u> </u>	ļ			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_		<u> </u>		_				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			-		-	ļ		ļ	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	⊢		\vdash		┝		┝	├─	-
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	\vdash		\vdash		\vdash		-	<u> </u>	\vdash
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	137	┢	\vdash	 	-	 				
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	_		_		_			-	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139							_		
142 143 144 145 146 147 148 149		140									
143 144 145 146 147 148 149					_					<u>_</u> .	
144 145 146 147 148 149	<u> </u>		L	$ldsymbol{f eta}$	_						Ш
145 146 147 148 149	<u> </u>			<u> </u>	L		_		_	_	
146 147 148 149			_	\vdash					H	 	\vdash
147 148 149				\vdash	\vdash					-	
148			-	H			H		H		\vdash
149	· · ·	148		-	П				H		-
		149		Г	П		_	П			

50